



PCE Italia s.r.l.  
Via Pesciatina 878 / B-Interno 6  
55010 Gragnano (LUCCA)  
Italia  
Telefono: +39 0583 975 114  
Fax: +39 0583 974 824  
info@pce-italia.it  
www.pce-instruments.com/italiano

## Misuratore di conducibilità PCE-SM 11

### misuratore di conducibilità per soluzioni acquose non sature

Con questo misuratore di conducibilità può determinare rapidamente e precisamente il contenuto di sale in soluzioni acquose non sature. I valori di misura vengono indicati in percentuale nel display digitale (max. 12% di peso). Grazie alla compensazione automatica della temperatura del misuratore di conducibilità PCE-SM 11 si raggiunge una precisione molto alta. Più piccolo, più rapido e più preciso nelle misure di salinità di un rifrattometro. Può usare questo misuratore di conducibilità nel condizionamento dell'acqua, nel controllo di qualità, nella galvanizzazione, etc.

- Range di misura fino al 12% di peso
- Compensazione automatica della temperatura
- Funzioni min. / max / HOLD
- Spegnimento automatico per risparmiare la batteria
- Costruzione compatta e maneggevole
- Resistente all'acqua (IP 67)

#### Specifiche tecniche

Range di misura	0,0 ... 12,0% (percentuale di peso)
Precisione	± 0,5%
Risoluzione	0,01%
Compensazione della temperatura	Automatica tra 0 ... +50 °C
Alimentazione	4 x Batterie 1,5V AAA (incluse)
Condizioni operative	0 ... +60 °C / <80% H.r.
Dimensioni	190 x 40 mm
Peso	171 g

#### Contenuto della spedizione

1 x Misuratore di conducibilità PCE-SM 11,  
4 x Batterie,  
istruzioni per l'uso